

Venerdì 1 Luglio

T Min/Max: 20 / 34 °C
Notte

Sereno
90%
20 / 25 °C

0.0 mm

15-19 km/h

18%

1013 hPa

4600-4750 m

Mattino

Sereno
90%
20 / 30 °C

0.0 mm

15-19 km/h

18%

1013 hPa

4550-4600 m

Pomeriggio

Sereno
90%
30 / 34 °C

0.0 mm

18-28 km/h

13%

1011 hPa

4600-4775 m

Sera

Sereno
91%
23 / 32 °C

0.0 mm

19-28 km/h

15%

1011 hPa

4775-5025 m


Sabato 2 Luglio

T Min/Max: 19 / 33 °C
Notte

Sereno
91%
19 / 23 °C

0.0 mm

15-20 km/h

21%

1012 hPa

4800-5025 m

Mattino

Sereno
91%
19 / 30 °C

0.0 mm

15-18 km/h

20%

1012 hPa

4800-5025 m

Pomeriggio

Sereno
91%
30 / 33 °C

0.0 mm

17-27 km/h

15%

1009 hPa

5025-5050 m

Sera

Sereno
91%
22 / 32 °C

0.0 mm

19-27 km/h

19%

1009 hPa

5050-5100 m


Domenica 3 Luglio

T Min/Max: 16 / 32 °C
Notte

Sereno
91%
16 / 22 °C

0.0 mm

15-19 km/h

29%

1010 hPa

4875-5075 m

Mattino

Sereno
91%
16 / 28 °C

0.0 mm

15-22 km/h

27%

1011 hPa

4725-4875 m

Pomeriggio

Sereno
91%
27 / 30 °C

0.0 mm

21-28 km/h

15%

1009 hPa

4725-4925 m

Sera

Sereno
92%
20 / 29 °C

0.0 mm

17-28 km/h

22%

1009 hPa

4925-4950 m


Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Umidità Relativa media nel periodo



Pressione atmosferica sul livello del mare

Lunedì 4 Luglio

T Min/Max: 15 / 29 °C
Notte

Sereno
92%
15 / 21 °C

0.0 mm

15-19 km/h →

36%

1011 hPa

4800-4925 m

Mattino

Sereno
92%
15 / 25 °C

0.0 mm

11-16 km/h →

32%

1012 hPa

4850-5025 m

Pomeriggio

Sereno
92%
25 / 29 °C

0.0 mm

12-27 km/h →

18%

1010 hPa

5025-5150 m

Sera

Sereno
92%
22 / 29 °C

0.0 mm

17-27 km/h →

21%

1010 hPa

5150-5375 m

Martedì 5 Luglio

T Min/Max: 16 / 33 °C
Notte

Sereno
92%
16 / 22 °C

0.0 mm

11-18 km/h →

33%

1012 hPa

5375-5400 m

Mattino

Sereno
92%
16 / 26 °C

0.0 mm

5-12 km/h →

33%

1012 hPa

5400-5475 m

Pomeriggio

Sereno
92%
26 / 33 °C

0.0 mm

5-18 km/h →

19%

1010 hPa

5475-5550 m

Sera

Sereno
93%
24 / 32 °C

0.0 mm

12-20 km/h →

24%

1009 hPa

5550-5575 m

Mercoledì 6 Luglio

T Min/Max: 19 / 36 °C
Notte

Sereno
93%
20 / 24 °C

0.0 mm

6-13 km/h →

35%

1011 hPa

5450-5575 m

Mattino

Sereno
93%
19 / 30 °C

0.0 mm

1-7 km/h →

31%

1011 hPa

5450-5525 m

Pomeriggio

Sereno
93%
30 / 36 °C

0.0 mm

4-23 km/h →

16%

1009 hPa

5525-5550 m

Sera

Sereno
93%
26 / 36 °C

0.0 mm

12-23 km/h →

21%

1009 hPa

5550-5600 m

Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Umidità Relativa media nel periodo



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Pressione atmosferica sul livello del mare

Giovedì 7 Luglio

T Min/Max: 22 / 39 °C
Notte

Sereno
93%
22 / 26 °C

0.0 mm

6-13 km/h

31%

1011 hPa

5425-5600 m

Mattino

Sereno
93%
22 / 33 °C

0.0 mm

1-7 km/h

24%

1012 hPa

5425-5550 m

Pomeriggio

Sereno
93%
33 / 39 °C

0.0 mm

6-19 km/h

11%

1010 hPa

5550-5675 m

Sera

Sereno
94%
29 / 38 °C

0.0 mm

11-21 km/h

15%

1010 hPa

5675-5700 m

Venerdì 8 Luglio

T Min/Max: 25 / 39 °C
Notte

Sereno
94%
25 / 29 °C

0.0 mm

6-12 km/h

21%

1012 hPa

5225-5675 m

Mattino

Sereno o poco nuvoloso
94%
25 / 36 °C

0.0 mm

1-8 km/h

17%

1013 hPa

5025-5225 m

Pomeriggio

Possibili nubi stratiformi
94%
36 / 39 °C

0.0 mm

3-12 km/h

13%

1011 hPa

4950-5025 m

Sera

Possibili nubi stratiformi
94%
32 / 39 °C

0.0 mm

3-18 km/h

16%

1011 hPa

5000-5125 m

Sabato 9 Luglio

T Min/Max: 27 / 40 °C
Notte

Sereno
94%
27 / 33 °C

0.0 mm

3-9 km/h

20%

1014 hPa

5125-5250 m

Mattino

Sereno
94%
27 / 36 °C

0.0 mm

3-6 km/h

19%

1015 hPa

4900-5150 m

Pomeriggio

Sereno
94%
36 / 40 °C

0.0 mm

5-30 km/h

16%

1013 hPa

4900-5150 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
95%
31 / 39 °C

0.0 mm

12-30 km/h

20%

1012 hPa

5000-5550 m

Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Umidità Relativa media nel periodo



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Pressione atmosferica sul livello del mare